

AVERTISSEMENTS AGRICOLES

PUBLICATION PÉRIODIQUE
CPPAP N° 523 AD

BULLETIN
TECHNIQUE
DES
STATIONS
D'AVERTISSEMENTS
AGRICOLES

DLP 23-5-78485153

EDITION DE LA STATION "ALSACE ET LORRAINE"

(BAS-RHIN, HAUT-RHIN, MEURTHE-ET-MOSELLE, MEUSE, MOSELLE, VOSGES)

SERVICE DE LA PROTECTION DES VÉGÉTAUX

Cité Administrative - 67084 STRASBOURG CEDEX
Tél. (88) 61.49.50 Poste 454

ABONNEMENT ANNUEL 60,00 F

Régisseur de recettes D.D.A.

2, rue des Mineurs
67070 STRASBOURG CEDEX

C. C. P. STRASBOURG 55-08-00 F

Bulletin n° 158

17 mai 1978

GRANDES CULTURES

- BETTERAVES -

PUCERONS NOIRS

Les premiers pucerons noirs ailés ont été observés sur les cultures depuis le 10 mai, notamment dans l'Ackerland. Il conviendrait, en conséquence, de surveiller dès à présent ses cultures. Un traitement s'avère nécessaire lorsque l'on constate, en moyenne, 1 betterave sur 2 portant une petite colonie.

PUCERONS VERTS

A ce jour, quelques rares pucerons verts ont été observés dans le secteur de WISSEMBOURG. Une intervention contre ce puceron, vecteur de la jaunisse, se justifie dans les parcelles où l'on constaterait, en moyenne, 2 à 5 individus pour 10 betteraves.

- COLZA -

CHARANCON DES SILIQUES (rappel)

Le temps pluvieux qui persiste depuis la floraison du colza ne favorise pas les captures en cuvettes jaunes, malgré la présence de ce ravageur dans les cultures.

Un traitement est à envisager seulement sur les parcelles où l'on constaterait, en moyenne, au stade actuel du colza (F2 à G3), au moins 1 charançon des siliques par hampe florale (comptages effectués en bordure et à l'intérieur des parcelles).

Un traitement de bordure permet, en général, de limiter les infestations de ce ravageur.

ARBRES FRUITIERS

- TOUTES ESSENCES -

PUCERONS

Surveiller très attentivement l'activité des pucerons dont les colonies deviennent de plus en plus abondantes sur de nombreuses essences fruitières. Il s'agit principalement du puceron vert, du puceron cendré et du puceron lanigère sur pommier, du puceron vert sur mirabellier, du puceron noir sur cerisier. Intervenir suffisamment tôt pour éviter la déformation des jeunes pousses.

Pour lutter contre le puceron lanigère, le vamidothion est particulièrement recommandé.

.../...

P108

CHENILLES DEFOLIATRICES

Les chenilles défoliatrices (cheimatobie, bombyx) provoquent des dégâts de plus en plus graves sur le feuillage dans de nombreux vergers. Ne pas attendre de voir ces dégâts s'amplifier pour intervenir.

Attention aux abeilles sur les arbres encore en floraison.

Par ailleurs, nous signalons l'installation des premiers nids d'hyponomeutes dans les vergers contaminés l'an dernier ou dans leur voisinage.

Pour le choix des produits, consulter notre bulletin n° 156 du 3 mai 1978.

PETITS FRUITS

- FRAMBOISIER -

DESSECHEMENT DES RAMEAUX

Renouveler dès que possible la protection fongicide des jeunes pousses. La pulvérisation doit atteindre les tiges.

L'Ingénieur en Chef d'Agronomie, Chef de la
Circonscription Phytosanitaire
"ALSACE et LORRAINE"
J. HARRANGER